

## DOKTORANTŪROS STUDIJŲ DALYKO SANDAS

<b>Dalyko pavadinimas</b>	<b>Mokslo kryptis (šaka) kodas</b>	<b>Fakultetas</b>	
<b>Informacijos ir žinių vadyba</b>	Komunikacija ir informacija 08 S	Komunikacijos	
<b>Studijų būdas</b>	<b>Kreditų skaičius</b>	<b>Studijų būdas</b>	<b>Kreditų skaičius</b>
Paskaitos		Konsultacijos	2 ECTS
Individualus	5 ECTS	Seminarai	
<b>Dalyko anotacija</b>			
<p>Informacinės visuomenės apibrėžtys, formavimosi prielaidos, raida. Žinių sampratos raida visuomenių vystymosi kontekste. Informacijos ir žinių visuomenė: lyginamasis aspektas.</p> <p>Informacija ir jos valdymo svarba aplinkos pokyčių kontekste. Informacijos vadybos koncepcijos ir jų formavimosi genezė. Informacijos vadybos, dokumentų vadybos, įrašų vadybos sąsajos. Informacijos vadybos ir informacijos išteklių vadybos koncepcijų sąsajos. Informacijos vadybos ir žinių vadybos sąsajos. Informacijos vadybos modeliai. Informacinė organizacijos veikla kaip procesas. Informacinės veiklos vertinimas: būdai, modeliai. Organizacijos informacinė aplinka. Informacinė politika ir strategija. Informacijos vadybos strategija. Organizacijos strategijos ir informacijos vadybos strategijos sąsajos. Organizacijos informacijos vadybos strategijos kūrimo procesas. Informacijos ir komunikacijos technologijų poveikis informacijos vadybai organizacijoje. Strateginis informacinių technologijų naudojimas organizacijose.</p> <p>Postindustrinė visuomenė ir jos ypatumai. Žinių sampratos raida. Epistemologiniai žinių sampratos požiūriai. Žinių klasifikavimo požiūriai. Žinių valdymo koncepcijos formavimosi ištakos ir genezė. Žinių valdymo ryšys su žmogiškųjų išteklių valdymu. Žinių valdymo ciklai (procesai): teoriniai požiūriai. SECI modelis ir jo esmė. Dalijimasis žiniomis ir praktikos bendruomenės. Žinių vadybos įtaka inovacijų kūrimui. P. Senge moksliosios organizacijos teorija. Besimokančios organizacijos kūrimas. Žinių vadybos poveikis tobulinant organizacijos strategines kompetencijas. Organizacijos kultūros vaidmuo žinių valdymui. Vadovo vaidmuo kuriant organizacijos kultūrą. Žinių valdymo vertinimas organizacijoje: vertinimo būdai ir modeliai. Žinių valdymo strategijų klasifikacija. Žinių valdymo ir strateginio valdymo ryšys. Žinių valdymo strategija ir jos kūrimas. Žinių vadybos įtaka darnaus vystymosi reikšmių įgyvendinimui organizacijoje. Žinių vadyba ir lyderystė. Bendradarbiaujanti žinių vadyba: organizacinis ir tarporganizacinis bendradarbiavimas. Žinių valdymo sistemos.</p>			
<b>Pagrindinė literatūra</b>			
<p>ATKOČIŪNIENĖ, Zenona; PRASPALIAUSKYTĖ Greta. The influence of intellectual capital and knowledge management on organizational performance in Lithuanian software companies. Online ISSN 2424-6166. <i>Ekonomika</i>, 2018, Vol. 98(2), p. 1–15. DOI: <a href="https://doi.org/10.15388/Ekon.2018.2">https://doi.org/10.15388/Ekon.2018.2</a>.</p> <p>ATKOČIŪNIENĖ, Zenona; GIRNIENĖ, Ingrida. Impact of Knowledge Management Processes on the Creation of Innovations: Case Study. Proceedings of the 16th European Conference on Knowledge Management / Academic Conferences and Publishing International Limited. 2015, p. 321–329. ISBN 978-1-910810-47-7.</p>			

ATKOČIŪNIENĖ, Zenona. <i>Žinių valdymas organizacijoje</i> . Vilnius, 2014. 178 p.			
ATKOČIŪNIENĖ, Zenona ; JANIŪNIENĖ, Erika. <i>Informacijos valdymas viešajame sektoriuje: Monografija</i> . Vilnius: Vilniaus universiteto leidykla, 2014. 344 p. ISBN 9786094593451.			
ATKOČIŪNIENĖ, Zenona ; JANIŪNIENĖ, Erika; MATKEVIČIENĖ, Renata; PRANAİTIS, Regimantas; STONKIENĖ, Marija. <i>Informacijos ir žinių vadyba verslo organizacijoje: Monografija</i> . Vilnius: Vilniaus universiteto leidykla, 2009, 474 p. ISBN 9789955334828.			
CASTELLS, Manuel. <i>The Rise of the Network Society – The Information Age: Economy, Society, and Culture</i> . Vol. 1. John Wiley & Sons, 2011. 656 p. ISBN 9781444356311.			
CHAFFEY, Dave; WHITE, Gareth. <i>Business information management</i> . 2nd ed. Harlow: Pearson Education Limited, 2010. 688 p. ISBN 9780273711797.			
CHOO, Chun Wei. <i>The Knowing Organization: How Organizations Use Information to Construct Meaning, Create Knowledge, and Make Decisions</i> . New York: Oxford University Press, 2006. 354 p. ISBN 9780195176773.			
DALKIR, Kimiz. <i>Knowledge management in theory and practice</i> . USA: Elsevier, 2008. 356 p. ISBN 9788131207239.			
DEBOWSKI, Shelda. <i>Knowledge management</i> . Singapore: Seng Lee Press, 2006. 368 p. ISBN 9780470805381.			
HAWRYSZKIEWYCZ, Igor. <i>Knowledge management. Organizing knowledge based enterprises</i> . Palgrave Macmillan, 2009. 384 p. ISBN 9780230230279.			
HISLOP, Donald. <i>Knowledge management in organizations</i> . New York: Oxford University Press, 2013. 310 p. ISBN 978019969.			
JASHAPARA, Ashok. <i>Knowledge management. An integrated approach</i> . Prentice Hall, 2004. 344 p. ISBN 9780273682981.			
KRIŠČIŪNAS, Kęstutis; DAUGĖLIENĖ Rasa. <i>Žiniomis grįstos ekonomikos link: žinių raiška ir skvarba</i> . Kaunas: Technologija, 2006. 220 p. ISBN 9955250585.			
LANDLEY, J. <i>Making enterprise information management (EIM) work for business. A guide to understanding information as an asset</i> . London: Elsevier, 2010. 552 p. ISBN 9780123756954.			
MELNIKAS, Borisas. <i>Transformacijų visuomenė: ekonomika, kultūra, inovacijos, internacionalizavimo procesai</i> . Vilnius: Technika, 2011. 480 p. ISBN 9786094570575.			
ORNA, Elizabeth. <i>Information Strategy in Practice</i> . Aldershot: Gower Publishing Company, 2004. 163 p. ISBN 9780566085796.			
PIJPERS, Guus. <i>Information overload: a system for better managing every data</i> . New Jersey: Wiley, 2010. 200 p. ISBN 9780470625743.			
PROBST, Gilbert; RAUB, Steffen; ROMHARDT, Kai. <i>Žinių vadyba: sėkmės komponentai</i> . Vilnius: Knygiai, 2006. 350 p. ISBN 995544326X.			
SKYRIUS, Rimvydas. <i>Verslo informacija: poreikiai ir tenkinimo keliai</i> . Vilnius: Vilniaus universiteto leidykla, 2013. 272 p. ISBN 9786094592560.			
WEBSTER, Frank. <i>Informacinės visuomenės teorijos</i> . Kaunas: Poligrafija ir informatika, 2006. 319 p. ISBN 9986850568.			
<b>Konsultuojančiųjų dėstytojų vardas, pavardė</b>	<b>Moksl. laipsnis</b>	<b>Pedag. vardas</b>	<b>Svarbiausieji darbai moksl. kryptyje (šakoje) paskelbti per pastaruosius 5 metus</b>

Zenona Atkočiūnienė	Dr.	Prof. (HP)	ŠTREIMIKIENĖ Dalia, MIKALAUŠKIENĖ Asta, ATKOČIŪNIENĖ Zenona. Renewable energy strategies of the Baltic States. <i>Energy &amp; Environment</i> . 2018. <a href="https://doi.org/10.1177/0958305X18790961">https://doi.org/10.1177/0958305X18790961</a> .
			ATKOČIŪNIENĖ, Zenona; PRASPALIAUSKYTĖ Greta. The influence of intellectual capital and knowledge management on organizational performance in Lithuanian software companies. <i>Ekonomika</i> , 2018, Vol. 98(2), p. 1–15. Online ISSN 2424-6166. DOI: <a href="https://doi.org/10.15388/Ekon.2018.2">https://doi.org/10.15388/Ekon.2018.2</a> .
			ATKOČIŪNIENĖ, Zenona. Žinių valdymo situacija Lietuvos verslo įmonėse: atvejo tyrimas. <i>Informacijos mokslai</i> / Vilniaus universitetas. Vilnius : Vilniaus universiteto leidykla. 2016, t. 76, p. 111–122. ISSN 1392-0561.
			ATKOČIŪNIENĖ, Zenona; GIRNIENĖ, Ingrida. Impact of Knowledge Management Processes on the Creation of Innovations: Case Study. Proceedings of the 16th European Conference on Knowledge Management / Academic Conferences and Publishing International Limited. 2015, p. 321–329. ISBN 978-1-910810-47-7.
Patvirtinta Socialinių mokslų srities Komunikacijos ir informacijos krypties Doktorantūros komitete 2019 m. lapkričio 4 d., protokolo Nr. 160000-KI-212.			
Komiteto pirmininkė prof. dr. Aušra Navickienė			